# SIMONIA

## AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES** 

PUBLICATION PÉRIODIQUE

### **EDITION DE LA STATION "CENTRE"**

(CHER. EURE-ET-LOIR, INDRE, INDRE-ET-LOIRE, LOIR-ET-CHER, LOIRET)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

93, rue de Curambourg - B.P. 210 - 45403 FLEURY-LES-AUBRAIS CEDEX

Téléphone: 86-36-24

Commission Paritaira de Presso nº 530 AD

**ABONNEMENT ANNUEL: 70 F** 

M. le Régisseur de recettes de la D.D.A. du Loiret

93, rue de Curambourg - B.P. 210

45403 FLEURY-LES-AUBRAIS CEDEX

**EDITION: GRANDES CULTURES** Bulletin technique no 3

**12 FEVRIER 1982** 

GROSSE ALTISE

COLZA /

Avec les températures douces enregistrées depuis quelques jours, la reprise de végétation est amorcée dans les secteurs précoces.

Dans ces régions, les larves de grosse altise logées dans les pétioles des feuilles âgées ne pouvant plus migrer vers le bourgeon terminal pour le détruire, il n'y a plus lieu d'intervenir contre ces ravageurs.

### CHARANCONS DE LA TIGE

Les premières captures de charançon de la tige du colza viennent d'être enregistrées dans plusieurs postes de piégeage des départements du Cher et de l'Indre.

Le seuil d'alerte, de 10 captures en une journée, a même été atteint dans les postes d'ETRECHY (18) et de LURAIS (36) .

Il faut cependant capturer un minimum de 40 à 50 charançons par semaine et par piège et que les conditions climatiques soient favorables à la ponte pour déclencher la lutte chimique.

Les années à vols précoces , comme cette campagne, il faut en général attendre plusieurs jours, voire deux à trois semaines pour que les femelles soient prêtes à pondre. Un prochain Bulletin précisera la période optimale d'intervention. Il est également possible d'examiner régulièrement plusieurs dizaines de tiges par parcelle pour intervenir dès les premières perforations de tige contenant des oeufs.

### MELIGETHES

En situations précoces, les premières captures de méligèthes viennent d'être notées. Rappelons que les cultures sont sensibles à ce ravageur dès le stade "jeunes boutons floraux". Pour s'assurer que ce stade n'est pas atteint, il convient d'écarter les plus jeunes feuilles et d'observer le coeur de la plante.

Un traitement se justifie dès que l'on dénombre sur une cinquantaine de plantes un méligèthe par inflorescence en moyenne.

> L'Ingénieur en Chef d'Agronomie Chef de la Circonscription Phytosanitaire CENTRE André Simonin

## Stades repères du COLZA

Groups de travail C.E.T.I.O.M. - I.N.R.A. - P.V.

Les stades représentés correspondent à des repères végétatifs permettant de normailiser les observations phénologiques

La définition et la représentation de ces stades ont été élaborés à la suite des nombreuses observations faites par les techniciens de la culture du colza Un stade est atteint dans une culture lorsque 50 % des plantes sont à ce stade

